Index of Claims



Application No.

09/884,778

Examiner

Tuan T Dinh

HALL ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

2827

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

Appeal 0 Objected

Cla					Dat	е				
Final	Original	4/8/04								
	1	Г			T		1			
	1 2 3 4 5			1	Т	Г	T		Т	
	3				Π	Т		1		
	4	Π		Π	Τ					
	5			П	Г	Ī				
	6 7									П
	7		Ĺ							
	8 9 10								L	
	9				_	L			L	L
	10	_		L	L		┖		<u> </u>	
	11		_	_	L	Ļ.	L_	_	$oxed{oxed}$	Ш
	12			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
	13	_		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	14	<u> </u>		L	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	15		_	_	 _	_	L		<u> </u>	Ш
	16	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
	1/	├_	_	_	┡	 	╄-	<u> </u>	┡	
	18	_	<u> </u>	_	┡	┡	ļ	_	!	Н
	19	<u> </u>		<u> </u>	╀	<u> </u>	├-	<u> </u>		
	20		-	⊢	⊢	\vdash	-	-	-	Н
	22	N al	⊢	H	├-	╀	┡	-	 -	
	22	4 0 4	├	⊢	⊢	├	⊢	-	<u> </u>	\vdash
	24	1		-		-	-		┢	Н
	25	H		-	 	-	<u> </u>		-	\vdash
	26	-		-	\vdash	├	\vdash	┢	├	Н
-	27	V		-		-	┢	-	\vdash	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	7770	-	┢	1-	\vdash	 		-	Н
	29	1	_	┢		┢	\vdash	-	┢	
	30	0			\vdash	\vdash			┢	Н
_	31 32 33	4				Г			_	
	32	0								
	33									
	34 35									
	35	0			L					
	36 37	777			L	L	L_	_	_	Ш
	37	√.			L		_			
	38	V			Щ.	<u> </u>				Ш
	39	1			_	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	40	Ш		_	_		_		<u> </u>	Щ
	41	_		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Н
	42 43	\vdash	_	_	├-	├-	-		_	Ш
	44	-	_		<u> </u>	-	┝		<u> </u>	Н
	45	\vdash	-	_		\vdash	\vdash	_	Η.	\dashv
	46		-	_		-	H	_	H	Н
-	47	-	\dashv			_		_	_	\vdash
	48	_	\dashv		\vdash	-		_	-	\dashv
	49	\dashv	-			\vdash		_		\dashv
	50		\dashv	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash
			- 1				i 1			

Si	Date]	Cla	im	Γ			ī	Date	<u>—</u>					
51 52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										1		Π			-				
51 52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						l			a	_ <u>a</u>							ļ		
51 52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99									Fin	.E									
53			1							0									ŀ
53				-	\vdash	┢	\vdash			51	╁╌	Н			-	┢	-	┢	-
53	\vdash	-	┢	\vdash		┢	┪	1	_	52	├			\vdash	╁	\vdash	-	┢	\vdash
54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 79 88 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	-	\vdash	┢╌	┪	Н	-			53	┢			-	┢	\vdash	├-	┢	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 98 99	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	┢	┢	-				\vdash		_	-	┢		┢	\vdash	\vdash
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 99 99	\vdash		\vdash	\vdash	┢╌	┢	<u> </u>	i		55	⊢	-	_	\vdash	-	┢	┝	-	╌
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	-	_	┝	H	\vdash	┢	i	-	56	⊢	\vdash		┝	⊢	⊢	┝	├	├
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	\vdash			-	H	H	╁╾	1			╁	\vdash	-	├	\vdash	-		├	┢
59 60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 8 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	-				\vdash		_	-	┢	⊢	-	┝	H
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 1 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 79 88 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н		_	\vdash	\vdash	-	┢╌			50			_	┢	-	\vdash		┢	├
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 84 82 83 84 85 86 89 90 90 91 91 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 79 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н	_	_	H	H	-	┢			60	-		-	-		┝		\vdash	-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 98 98 99	-	_	_	\vdash		-	┝			61	-	-	_	\vdash	-	┝	├	\vdash	
63			_	-	├-	\vdash	-						_	 	├	\vdash	-	-	⊢
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		-	\vdash	\vdash		┢				63			\vdash	 	\vdash	-	\vdash	├	H
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 6 97 98 89 99 99	Н		\vdash	-	┢	-	\vdash				\vdash	 		\vdash	1	-	\vdash	├-	-
66 67 68 68 69 70 70 71 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 6 97 98 89 99 99	Н		\vdash	-	┢	\vdash	\vdash				-	 		-	\vdash	-	\vdash	-	H
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Н	-	-	-		 	\vdash			66	-	\vdash	_	-	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	Н		\vdash	-	-	\vdash	-			67	\vdash	\vdash		\vdash	├-	├	\vdash	-	\vdash
69	\vdash			 	\vdash	\vdash	-			69	-	\vdash		\vdash	 	 	├	-	H
70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98	-		_		-	-	-			60	-	\vdash		-	_	┝	-	⊢	
71	Н				-		\vdash				-		_	⊢		-	⊢	-	-
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Н			-	 	_	-			71	-	H		\vdash	_	-	\vdash	┝	-
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	_				-				72	\vdash	-					├-	\vdash	⊢
74		_	-	-			-	1			-			_	-	_	┢		-
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	-		 -	┢				74		\vdash			⊢	┝	├-		-
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	Н					\vdash	-				H	Н		-		┝	-		-
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98					\vdash	\vdash	\vdash			76					-	⊢	-		\vdash
78				_			_				┢		_	_	-	-	_		Н
79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98							_						_			_	\vdash	\vdash	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98										79			_	-		-	\vdash	\vdash	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98						_		1				_	_		-	_		\vdash	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98										81	\vdash							┢	Η.
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98										82					H			\vdash	Н
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		\neg								83	_					М	Т	\vdash	\vdash
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98																			М
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99				-						85							Г		П
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98										86						_	Γ		П
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99										87								_	П
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										88									
90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99										89									П
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99										90	П								\Box
92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 99 99	_]									91									
93 94 95 95 96 97 98 99										92									
95 96 97 98 98 99										93									
96 97 98 98 99	[
96 97 98 98 99		\Box								95		\Box							
98 99	_						_]												
99	_	_	[]		- [97			\Box						
100	_		_			_]		I	98		[
	_	_	_			_		Ĺ		99]	_]			
								L		100	i	ł			┙]

Cl	\vdash	Date								
Final	Original									
	101 102			T	1		Г	T	T	
	102									
	103	_	_	L.		ļ	┖		Ļ.	<u> </u>
	103 104 105	┞	<u> </u>	┞	ļ	<u> </u>	 _	<u> </u>	L	
	105	⊢	⊢	├-	⊢	<u> </u>	-	├	ļ	<u> </u>
-	106 107	┢	⊢	├-	┝	╀	\vdash	┝	┢	
	108	┢	\vdash	╁-	┢	╁	-	╁╾	┢	┝
	109	\vdash	<u> </u>	╁	\vdash	├-	╁	H	╁╌	
	109 110 111 112 113	T	T	T				1		1
	111									
	112									
	113	$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	L	L	<u> </u>	L
	114 115	<u> </u>	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	L
	115	\vdash	\vdash	-	├-	1	 -	├_	<u> </u>	ـ
	116	⊢	-	-	├-	\vdash		-	-	├-
	117 118 119	╁	┢	├	╁╾	┢		┝	┝	⊢
	119	╁╴	┢	╁	┢┈	\vdash	-	┢	├	┢
	120		†	┢	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_
	120 121				Г	Т		t		
	122									
	122 123 124	$oxed{oxed}$		<u> </u>						
	124	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>.</u>
	125	┢	<u> </u>		 	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	-
	125 126 127	├	-	⊢	├			 	├	H
-	128	┢	\vdash	-	-		├	-	⊢	-
	128 129 130	┢		 	H		-	\vdash	H	-
	130	<u> </u>				┢	┢		\vdash	
	131 132								Г	<u> </u>
	132									
	133 134	_	L.		_		╙	L	<u> </u>	
	134	ļ	<u> </u>	├-	ļ	<u> </u>	_	L		_
_	135	⊢	⊢	⊢	┞	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_
-	136 137 138		├	┝	├	-	⊢	-		
	138	-	-	\vdash	┝	-	┢	├─	-	-
	139				-	 		-	-	\vdash
	140	_			_	\vdash		┢	_	
	141									
	142									
	143	L	L			匚		Ĺ.	L	
	144	_	_	<u> </u>	L	\vdash		L	L	Ш
	145		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	L_	L	Ш
	146 147		<u> </u>	Η.	H	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash
	148		\vdash	H		H	<u> </u>	L.,	\vdash	$\vdash\dashv$
	149		\vdash	Ι-	\vdash	\vdash			-	\vdash
	150	-				Н			Н	\vdash
					_					